



PIANI IN MELAMINICO

Piani in conglomerato ligneo sp. 38 mm (o sp. 30 mm per i tavoli riunione), rivestiti su entrambi i lati con carta melaminica antiriflesso, antigraffio e lavabile. Bordatura sui 4 lati in ABS antiurto, in tinta, sp. 2 mm.
Densità del pannello: 670/730 kg/m³

Finiture:



PIANI IN VETRO

Piani in vetro (scrivania e dattilo) sp. 12 mm, temprato e verniciato effetto acidato. Bordi a filo lucido piatto con smussatura 1,5 mm x 45° e angoli raggiati 30 mm.

Finiture:



STRUTTURE IN MELAMINICO



STOP

Gamba Stop realizzata in conglomerato ligneo sp. 38 mm, rivestito su entrambi i lati con carta melaminica antiriflesso, antigraffio e lavabile. Bordatura lati a vista in ABS antiurto, in tinta, sp. 2 mm. Densità del pannello: 670/730 kg/m³. Sui 4 angoli sono applicati degli angolari in ABS verniciato color alluminio.

Le gonne inclinate che collegano le gambe sono disponibili:
nella versione in conglomerato ligneo Sp. 18 mm, rivestito con melaminico antiriflesso, antigraffio e lavabile;
nella versione in lamiera di acciaio Sp. 1mm, forata e verniciata a polveri epossidiche.

Finiture:



STRUTTURE IN METALLO

Gamba NEXT in tubo di acciaio verniciato a polveri epossidiche, gonna strutturale in lamiera di acciaio sp. 1mm, forata e verniciata a polveri epossidiche.

Gamba RING realizzata in tubo d'acciaio verniciato a polveri epossidiche.



NEXT



RING

Finiture:

